



Ajuntament de Mutxamel

ACTA DEL VI CONCURSO DEL CARTEL ANUNCIADOR DEL «MIG ANY» DE LAS FIESTAS DE MOROS Y CRISTIANOS DE 2017.

En Mutxamel, siendo las 12:45 horas se reúnen los miembros del Jurado abajo relacionados, para el resolver el concurso del Cartel Anunciador del «Mig Any»

Presidenta:

Rafael Garcia Berenguer, Concejal de Cultura.

Vocals:

D. Rafael Pastor Pastor, Concejal de Fiestas.

Dña Inmaculada Pérez Juan, Concejala de Turismo.

Dña María José Forner Blasco, en sustitución de Dña Mercedes González Lloret

D. Pedro Miguel Planelles Ruera.

Dña Maria Dolores Climent.

D. José Antonio Jiménez Milla

D. Santiago Escoda , en representación del IES Mutxamel

Dña. Montserrat Alba, en representación del IES L'Alluser

Asesora

Mónica Gascón García-Gango, responsable de Cultura

Personal Técnico

Iraultza Zulueta Marín,

Secretaria, PD

María José Peña Navarro.

Por el Sr. Presidente, se procede a la apertura de la sesión y los miembros del Jurado examinan, estudian y valoran las obras presentadas. (un total de 23 obras)

La valoración del Jurado, de acuerdo con lo indicado en las bases, está basada en la concepción, calidad plástica, eficacia anunciadora y condición de reproducción.

La selección y eliminación de las obras se realiza por votación entre las obras presentadas y después de sucesivas rondas, el Jurado adopta el siguiente acuerdo:

PRIMERO: Conceder el premio al alumnado de Bachillerato al Cartel presentado por la alumna de primero de bachillerato del IES L'Alluser, Laura Martínez Martínez.

SEGUNDO: Conceder el premio al alumnado de ESO al Cartel presentado por la alumna del IES L'Alluser, Xinjie Chi.



Ajuntament de Mutxamel

TERCERO: Elegir como cartel ganador del VI CONCURSO DEL CARTEL ANUNCIADOR DEL «MIG ANY» DE LAS FIESTAS DE MOROS Y CRISTIANOS DE 2017, al cartel presentado por la alumna Xinjie Chi

Y sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 13:30 horas del día 12 de octubre de 2016.

EL PRESIDENTE

LA SECRETARIA

Rafael Garcia Berenguer

M^a José Peña Navarro